

## Roll Stand Individual

- 4 hochbelastbare Lenkrollen, doppelläufig, Ø 75 mm. Alle Rollen sind mit Totalfeststeller ausgestattet.
- Oberfläche serienmäßig: schwarz
- motorischer Hub
- für alle handelsüblichen Displays ab 50"



### RollStand-I

- passend für Displays bis VESA max. B = 1.100 mm
- elektrischer Hub: 500 mm über eine Hubsäule
- Last bis 135 KG
- Gewicht: ca. 57 KG

MSRS-I

### RollStand-I plus

- passend für Displays bis VESA max. B = 1.100 mm
- elektrischer Hub: 800 mm über zwei Hubsäulen übereinander
- Last bis 120 KG
- Gewicht: ca. 72 KG

MSRS-I-plus

### RollStand-I duo

- passend für zwei Displays bis 1.400 mm Baubreite
- VESA max. B = 600 mm
- elektrischer Hub: 500 mm über zwei Hubsäulen nebeneinander
- Last bis 250 KG
- Gewicht: ca. 103 KG

MSRS-I-duo

### RollStand-I duo plus

- passend für zwei Displays bis 1.400 mm Baubreite
- VESA max. B = 600 mm
- elektrischer Hub: 800 mm über zwei Hubsäulen nebeneinander und zwei Hubsäulen übereinander
- Last bis 220 KG
- Gewicht: ca. 135 KG

MSRS-I-duo-plus

### RollStand-I duo XL

- passend für zwei Displays bis 2.040 mm Baubreite
- VESA max. B = 600 mm
- elektrischer Hub: 500 mm über zwei Hubsäulen nebeneinander
- Last bis 250 KG
- Gewicht: ca. 105 KG

MSRS-I-duo-XL

**RollStand-I duo plus XL**

- passend für zwei Displays bis 2.040 mm Baubreite
- VESA max. B = 600 mm
- elektrischer Hub: 800 mm über zwei Hubsäulen nebeneinander und zwei Hubsäulen übereinander
- Last bis 220 KG
- Gewicht: ca. 138 KG

 MSRS-I-duo-plus-XL

---

**Laptop Tisch** 3038

---

**Tafelflügelanbauten, Paar in Stahlemaille**

Weiß / weiß, inkl. aller erforderlichen Beschlagsteile

 8418

---

**Mehrpreis für Tafelbedruckung** pro Druckseite**ACHTUNG:** Wichtige Hinweise siehe Seite 9! MSP3-003

---

**Gyro-Sensor** für Safety-Stop-Funktion

auch für vorhandene Systeme nachrüstbar

 2708

---

**Halterung für Videokonferenzkamera und Zuspiegelgerät** 3031

---

**Elektro-Kit:** 3fach Steckdosenmodul,  
Spiralkabelzuleitung, Kabelrohr 3058

---

**Stahlbodenplatte** - anstelle des Rollenunterbau  
*nur passend für MSRS-I* MSRS-001

---

**XL-Fuß für RollStand I**Breite = 2.000 mm, optional auch andere Abmessungen  
(kann genau auf Größe des Displays angefertigt werden) MSRS-009

---

**Adaptersatz** zur Montage der Motorsäule an die Wand. -  
Eine tragfähige Wand ist Voraussetzung. MSRS-003

---

**Option „T“** passend für RollStand Ifür Displays mit VESA 400 X 300 / 400 / 600 / 700 / 800 /  
1.000 und 600 X 300 / 400 / 600 / 700 / 800 / 1.000 RSI-T

---

**Versandkosten** 2002